

## Dimensiones / requisitos técnicos

	A	B	D	DK	E	F	FIN	UK	GR	I	IRL	L	NL	P (andamio de carpintería)	S	
<b>Protección anticaída</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protección lateral, tres piezas</li> <li>Con una distancia entre el borde y el edificio de <math>\geq 30</math> cm o en fachadas o muros muy divididos (distancia <math>\geq 40</math> cm) la protección lateral es necesaria también en el lado interior del andamio.</li> </ul>	Los elementos utilizados como construcciones auxiliares o medios de protección como andamios, se han de prever, calcular y ejecutar siguiendo las instrucciones de las autoridades de la previsión laboral o, en caso de no existir las mismas, según las normativas, hojas de instrucciones y regulaciones del ramo normalmente habituales o recomendadas en Bélgica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Protección lateral, tres piezas; la barra de la barandilla y el travesaño intermedio se han de atomillar con cada escalera de andamio que cruzan.</li> <li>Con una distancia entre el borde y el edificio de <math>\geq 30</math> cm, la protección lateral es necesaria también en el lado interior del andamio.</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>protección lateral, tres piezas; barra de barandilla y travesaño intermedio</li> <li>Con una distancia entre el borde y el edificio de 20 hasta 40 cm, la protección lateral es necesaria también en el lado interior del andamio.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>protección lateral, tres piezas</li> <li>Con una distancia entre el borde y el edificio de <math>\geq 25</math> cm, la protección lateral es necesaria también en el lado interior del andamio.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>protección lateral, tres piezas</li> <li>Distancia al edificio <math>\leq 30</math> cm</li> </ul>					<ul style="list-style-type: none"> <li>protección lateral de dos piezas según normativa</li> <li>habitual, pero protección lateral de tres piezas</li> </ul>		
<b>Grupos de andamios</b>			Grupos 1 - 3				Grupos 1 - 3					Se dejaron de construir	Se dejaron de construir			
<b>Carga admisible (peso útil respecto a la superficie)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>andamios para trabajos ligeros</li> <li>andamios para trabajos de revoque, recubrimiento y revestimiento</li> <li>andamios de retención / andamios de retención de tejados</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Andamios de escalera sólo para trabajos ligeros en los que sólo se maneja poca cantidad de materiales</li> <li>Los elementos utilizados como construcciones auxiliares o medios de protección como andamios, se han de prever, calcular y ejecutar siguiendo las instrucciones de las autoridades de la previsión laboral o, en caso de no existir las mismas, según las normativas, hojas de instrucciones y regulaciones del ramo normalmente habituales o recomendadas en Bélgica</li> </ul>	Grupo 1: - Grupo 2: 150 kg/m <sup>2</sup> Grupo 3: 200 kg/m <sup>2</sup>				Grupo 1: - Grupo 2: 150 kg/m <sup>2</sup> Grupo 3: 200 kg/m <sup>2</sup>		Según "receta"							
<b>Certificado de aptitud</b>	Valores empíricos	En caso de andamios cuya altura exceda los 8,0 m, el director de la empresa o su responsable ha de indicar al funcionario encargado de la supervisión el signo de la normativa, del modo de cálculo o de la hoja de instrucciones sobre cuya base se haya realizado la planificación.	Ejecución normalizada según DIN 4420-2				Andamio de fachada según detalles constructivos									